

走进专精特新企业

蓝黛科技：

打造“技术+性能+定制化”服务品牌

□记者 刘壹刀

“对贵公司在产品交付关键时期的鼎力支持和专业服务表示由衷的感谢！”2024年11月13日，无锡星驱动力科技有限公司采购副总经理陈江杰一行专程来到位于璧山区的蓝黛科技集团股份有限公司（以下简称蓝黛科技），赠送书写着“月产3万稳保供，上下一心创佳绩”内容的锦旗，表达对蓝黛科技保质保量完成供货任务的感谢。

原来，蓝黛科技全力以赴保障了星驱L401项目的交付生产，解决了客户的痛点、难点问题，以优质的产品和高效的服务赢得了无锡星驱动力科技有限公司的肯定和称赞。

“这面锦旗是客户真诚的心声，也是对我们团队辛勤工作的肯定和鼓励。它既代表客户对蓝黛科技的高满意度，也是对我们服务质量认可的最好证明。”蓝黛科技项目生产负责人表示。

蓝黛科技自成立以来，始终坚持“诚信、谦让、创新、进取”的企业文化，主动融入国家发展战略，大力发展新质生产力。通过数字化升级、智能化改造，以及对ERP、WMS、PLM、MES、物联网等工业互联网技术的运用，构建起数字车间的整体架构，嵌入蓝黛生产经营的各个环节，建成了全流程、高度自动化的重庆市级蓝黛智能

工厂，持续打造“智慧、高效、绿色、低碳”的现代化智造平台。

“我们将技术创新作为企业的发展基石，深耕汽车动力传动零部件及触控显示一体化产品两大主业领域，全力打造技术创新高地和企业人才孵化池。”蓝黛科技相关负责人介绍，依托重庆市企业技术中心，与重庆大学、吉林大学等知名院校联建的技术中心、联合实验室等创新载体，聚焦新能源汽车电驱系统零部件、汽车变速器总成及其齿轮轴等零部件、汽车发动机平衡轴总成及齿轮轴零部件等多个领域，打破国外垄断，填补多项国内空白。目前，蓝黛科技着力打造了2个重庆市级“智能工厂”、8个“数字化车间”，塑造了行业领军品牌。

与此同时，蓝黛科技以“技术+性能+定制化”为核心不断丰富产品谱系，为客户“量身定做”高性价比的可靠产品，通过积极开拓国内及海外市场，实现了主要产品销量的稳步提升。蓝黛科技星驱L401项目的顺利交付，是为客户“量身定做”的一个缩影。

2024年10月17日，“2024舍弗勒中国区供应商大会”在上海嘉定召开。会上，蓝黛科技凭借准时、高质量的产品交付，荣获舍弗勒（中国）有限公司颁发的“最佳交付奖”。

蓝黛科技作为舍弗勒（中国）有限

公司核心供应商之一，长期为其提供高精度齿轮产品。为确保客户产品保质保量如期交付，蓝黛科技成立专项小组，积极协调产能，抽调优势技术力量，紧密跟进交付方案，扎实开展“保交付”攻关，全力响应客户需求。

蓝黛科技相关负责人介绍，依托公司优秀的技术分析能力和品质监控体系，及时识别化解潜在风险，持续优化生产线，确保产品良品率的稳步上升。自2024年5月以来，该项目蓄势发力，连续数月实现超额交付，交付品质赢得了客户的高度认可。

2024年11月25日，在重庆仙桃数据谷举办的“弘扬改革精神 建设一流企业——2024年重庆民营企业100强发布会”上，蓝黛科技再次跻身“重庆民营企业100强”和“重庆制造业民营企业100强”榜单，这是该公司连续第4年获此殊荣。

蓝黛科技相关负责人表示，下一步，公司将聚焦重庆“416”科技创新布局 and “33618”现代制造业集群体系，积极抢抓战略机遇，调优结构、做强主业，把握新能源汽车零部件领域的发展趋势，秉承“将蓝黛建设成为国内外一流的汽车零部件及触控显示一体化制造企业”的发展愿景，全力推进产品不断向产业链、价值链的高端延伸，把蓝黛科技打造成为新质生产力标杆企业。

科协之窗

第40届万州区青少年科技创新大赛结束

2024年12月30日，第40届万州区青少年科技创新大赛终评活动在万州区其芳小学结束。

本次大赛分为青少年和科技辅导员两个板块。其中，青少年板块包括中小学生科技创新成果竞赛、青少年科技实践活动、机器人创意项目等3个竞赛项目，科技辅导员板块包括科教制作、科教方案和优秀论文等3个竞赛项目。通过问辩、终评等程序，评审专家从100件入围终评的作品中分别评出青少年项目一、二、三等奖和教师项目一、二、三等奖。大赛组委会推选50件作品参加即将举办的第40届重庆市青少年科技创新大赛。（万州区科协供稿）

江北区首届中小小学生科技节举行

日前，江北区首届中小小学生科技节启动仪式在鲁能巴蜀中学举行。

活动中，中国工程院院士、重庆大学原常务副校长刘汉龙作题为“生物建造体系与展望”的主题科普报告，为在场青少年带来了一场精彩的“科普盛宴”。重庆八中宏帆中学、鲁能巴蜀中学等7所学校进行了科技教育成果展示。

江北区科协相关负责人表示，下一步，区科协将把大力弘扬科学家精神与培育科技创新后备人才工作紧密结合起来，整合各方资源、创新工作方法，努力推动形成讲科学、爱科学、学科学、用科学的良好社会氛围。（廖怡飞）

酉州小学校科学技术协会成立

日前，酉阳县酉州小学校科学技术协会成立大会举行，会议选举产生了酉州小学校科协第一届会员代表大会委员会委员及领导班子。

据悉，酉州小学校是在百年名校——酉阳县民族师范学校原址建立的。该校秉承百年名校优良校风、文风、教风，比肩国家科普教育基地——酉阳县民族小学校科协，着力在培养科教骨干、打造科教队伍、培育热爱科学栋梁之才上下功夫，努力在青少年学生中营造“热爱科学，逐梦科学”的浓厚氛围。（酉阳县科协供稿）



川剧表演庆元旦

近日，“悦读经典 开卷有戏”第二卷立体阅读活动在重庆图书馆重图剧场举行。本次阅读活动共有“经典阅读小记者采访会”“沉浸式阅读微课堂”“名师带你读名著”“大圣归来”国粹京剧表演四个板块。将经典名著精华浓缩在立体舞台上，沿用“经典+”的立体阅读方式，让孩子们感受《西游记》古典名著的魅力。

图为演员正在表演《西游记之大闹天宫》。 通讯员 孙凯芳 摄

北碚区科技志愿服务工作成效明显

近日，北碚区召开区委社会工作部会议，会上发布了北碚区社会工作领域优秀实践案例。其中，北碚区科协“探索‘12345’科技志愿服务新模式赋能乡村振兴新动力”案例成功入选。

近年来，北碚区科协全面贯彻落实党的二十大精神，围绕科技助力乡村振兴战略组建了“家碚暖心”科技志愿服务总队。该总队秉承“求真奉献、勉仁向前”的志愿精神，深入基层一线，用科技服务乡村振兴。目前，该总队在“大美志愿”平台注册的志愿者达502名。

为了确保科技志愿服务工作的顺利开展，北碚区科协联合北碚区委组织部、区委宣传部等部门，共同印发了《中国科协“惠民兴县”科技志愿服务

试点项目重庆北碚项目试点实施方案》。该方案创新性地提出了“12345”科技志愿服务新模式，通过定期召开专题联席会议、建立工作台账和科学评估机制，有力地推动了科技志愿服务工作的顺利开展。

在志愿服务团队的构建上，北碚区科协充分利用本土资源，依托西南大学等高校，组建了农技服务、科学普及、科学家精神宣讲等多支志愿服务分队。同时，还引入了中国农学会的专家资源，成立了果蔬科普服务分队，为全区花椒、草莓等产业的发展提供智力支持。

“12345”新模式是北碚区科协科技志愿服务工作的核心。其中，“1”代表开展一系列需求调研，精准对接乡

村科技需求。“2”表示通过直接技术服务和间接技术支持两种路径进行帮扶。“3”则是以“作物高产、资源高效、环境友好”为三个目标导向。“4”指的是采用实地考察、座谈交流、咨询规划、扶持实施四步工作法。“5”则是五级服务保障，包括多方联动、精神引领、增权赋能、需求对接和嘉许激励。

这一系列创新举措不仅取得了显著成效，也赢得了群众的广泛认可。北碚区科协及其组织的活动先后获评2023年中国科协“全国科普日”优秀组织单位、优秀活动等多项荣誉，其推荐的科技志愿项目获评2023年中国科协“科技志愿服务先进典型”。

（北碚区科协供稿）

科技 智慧 行动

换发保险许可证及迁址公告
机构名称：都邦财产保险股份有限公司永川支公司
机构负责人：谭君
机构编码：000096500118
流水号：00082179
原机构住所：重庆市永川区兴龙大道123号14幢26-7
现机构住所：重庆市永川区人民大道16号6幢3-1、3-2
成立日期：2007年9月28日
邮政编码：402160
联系电话：023-49585353
经营范围：许可项目：财产损失保险、责任保险、法定责任保险、信用保险和保证保险、农业保险、其他财产保险业务、短期健康保险和意外伤害保险、上述保险业务的再保险业务（以上范围按经营保险业务许可证核定事项从事经营）。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）
（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
发证日期：2024年10月15日
发证机关：国家金融监督管理总局永川监管分局

换发保险许可证及迁址公告
机构名称：都邦财产保险股份有限公司重庆分公司涪陵支公司
机构负责人：彭建
机构编码：000096500102
流水号：00142788
原机构住所：重庆市涪陵区宏声大道31号宏燕华府8号楼第6层1-4号
现机构住所：重庆市涪陵区太极大道77号（涪城尚座·裙楼）负2层商业2、D区-6
成立日期：2008年6月17日
邮政编码：408000
联系电话：023-72808552
经营范围：财产损失保险、责任保险、法定责任保险、信用保险和保证保险、农业保险、其他财产保险业务、短期健康保险和意外伤害保险、上述保险业务的再保险业务（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）
发证日期：2024年12月10日
发证机关：国家金融监督管理总局涪陵监管分局